Partial translation of Japanese Laid-Open Utility Model
Publication No. Sho 50-23617

2. Claim

An alkaline battery comprising a positive or negative electrode current collector whose surface is subjected to a blast treatment.

四面 - 23617



(金1.500円)

実 用 新 案 登 録 願(C)

昭和 4 8年 6 月 ≥ 1 日

特許庁長官

1. 考案の名称

2. 考 者

> **ツガワス大スシが** 東京都品川区南品川 3 丁目 4 番 1 0 号 住 所

> > how 東芝レイ・オ・バック株式会社内

氏 名

3. 実用新案登録出顧人

〒140 std2 r dt st f2 東京都品川区南品川 3 丁目 4 番 1 0 号

(353)東芝レイ・オ・バック株式会社 名

> 代表者 東京(474) 0136

4. 添付書類の目録

(1)

1 通

1 通

1 通

面

(2) 図

副 本 (3)

-- 1 ---

剪 解 書

- 1 考察の名称 アルカリ電艦
- 2. 突用新築登録請求の範囲 陽 極集 電体または陰 極楽電体の表面をプラスト 処題してなるアルカリ電構。
- る 考 案 の 詳 細 な 脱 男

本考察はアルカリ電池を構成する陽極祭電体または陰極祭電体またはその両方の祭電体の陽極 活物質または陰極活物質と接触する表面を例え ば炭化珪素粉、ガラスピーズ等でブラスト処理 したもので、活物質と祭電体との密接を良好に し、かつ接触面積を増大し電池性能を向上する にある。

従来のアルカリ電池の陽極活物質または陰極活物質に接触する陽極集電体または陰極集電体の表面は鏡状のように級密な表面であり、電池組立中等に集電体表面が酸化腐食し部分的非清浄 個所を生じ、それに起因する活物質と集電体との密着力を低下させ、かつ内部酸抗を増大せし 1名近

公開寶用 昭和50 - 23617

める等の欠点を有していた。

本考察は上記従来欠点を除去せしめるもので ある。すなわちアルカリ電池を構成する陽極集 個体または陰極線電体の表面を例えば炭化珪素 粉、炭化ポロン粉、硝子ビーズ等でプラスト処 理して、集電体表面を針類状の課みのある像小 カ 凹 凸 面 を 形 成 せ し め て 、 活 物 質 と 接 触 す る 集 電体の表面積を齎しく増加させるもので、以下 本考案の実施例を図面を参照して説明する。 図面第1図は扁平形アルカリ電池を示し、切は 陽極容器を兼ねる陽極集電体で、例えば酸化水 鍛を主体とする陽極活物質②化接触する表面◎ をプラスト処理にて粗面化され、似は陰極對口 板を兼ねる陰悪集電体で汞化亜鉛を主体とする 陰 柩 活 物 質 仏 に 接 触 す る 表 面 @ を プ ラ ス ト 処 理 にて祖面化されている。のは隔離板、 (8) はアル カリ電解液を含度せる電解液保持材。のは絶無 パッキングである。また第2図は円筒形アルカ リ 電 礼 で 陽 框 容 器 を 兼 ね る 陽 種 集 電 体 (1) 内 に 例 えば酸化水銀を主体とする降極活物質②が充填 され、金属封口板 (10) に接続せる棒状 陰極集電体 (4) の汞化亜鉛を主体とするゲル状 陰極活物質 (5) に接触する衰面 (11) をブラスト処理して粗面化している、(2) は絶縁板である。

以上のように本考察でんのに接触を存在している。 (4) には、(4) には、(4)

次に上記実施例による本考案水銀電池 (A) と集電体表面をブラスト処理しない従来品水銀電池 (B) とを日D形に租立て20℃における125Q連

公開実際 昭和50-23617

続波電試験結果を見ると、終止電圧なり▼まで で本省案品(A)は33時間、従来品(B)は27時間の 持統時間を示し本考案品例が優秀であった。

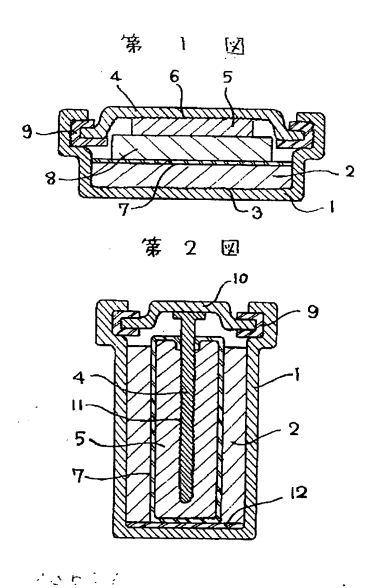
4. 図面の簡単な説明

第1図かよび第2図は本考案の実施例を示すア ルカリ電池の縦断面図である。

(1) …… 陽極集電体、(2) …… 陽極活物質、(4) …… 陰 極集電体、心…… 陰極活物質

実用新案登録出願人の名称

東芝レイ・オ・パック株式会社 代表者 大 泉 淳



実用新家总録出 類人の名称 東芝L4·末・バック株式会社 代表者 大泉 淳

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:
BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
FADED TEXT OR DRAWING
BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
☐ GRAY SCALE DOCUMENTS
☐ LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY
☐ OTHER:

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.